



Università degli Studi di Cagliari
DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE
Direttore Prof.ssa Maria Del Zompo

Mercoledì 4 Marzo 2015

Oggetto: 1^a riunione della commissione giudicatrice relativa al Bando n. 5/2015 del 20/02/2015. Selezione per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo occasionale per attività di supporto alla ricerca nell'ambito del finanziamento concesso dalla Regione Autonoma della Sardegna, iscritto in contabilità sul Progetto PREMIALITA' 2013 - ZAVATTARI - PRIN 2010/2011.

Responsabile del Progetto: Dott.ssa Patrizia Zavattari.

Alle ore 15 del giorno 4/03/2015 si è riunita la commissione giudicatrice, composta da:

Prof. Renato Robledo
Prof.ssa Roberta Vanni
Prof.ssa Patrizia Zavattari

per la verifica dei requisiti di ammissione delle domande presentate dai candidati sotto elencati, per la valutazione dei titoli previsti nel bando, che si è così espressa:

Candidato Loredana Moi: la candidata è in possesso di titolo di studio riconosciuto equivalente dal Ministero della Sanità e dal Ministero dell'Università (legge 2670271999, n 42) a Laurea di Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico, di cui al D.M. n 745/94. Inoltre la candidata è in possesso degli ulteriori requisiti di ammissione al suddetto Bando;

riportando il seguente punteggio:

Comprovata esperienza nell'allestimento di esperimenti e relativa analisi, mediante l'uso dei software GenomeStudio e KaryoStudio, sui seguenti bead chip human genotyping array e bead chip human methylation array: HumanCytoSNP-12, Human660W-Quad, HumanOmni1-Quad, HumanOmni2.5-8, Infinium HumanMethylation27K, Infinium HumanMethylation450k.

10 pt

Titoli attestanti la capacità di condurre studi in silico di sequenze codificanti e regolatorie su DNA genomico, con relativo disegno del piano sperimentale necessario per la ricerca di mutazioni/polimorfismi potenzialmente coinvolti nelle patologie di interesse.

5 punti

Testimoniata ampia esperienza nella messa a punto di PCR per analisi qualitative e quantitative, con relativa applicazione ad analisi di sequenziamento semiautomatico fluorescence based e quantificazione di acidi nucleici (DNA genomico, per lo studio di CNV, mRNA, per lo studio di gene expression).

5 punti

Sezione Biochimica, Biologia e Genetica, Cittadella Universitaria di Monserrato - SP 8, Km 0.700
- 09042, Monserrato, Cagliari
Direzione: Tel. 070.675.4073, Amministrazione: Tel. 070.675.4074-75 - Fax. 070.675.4003
Sede legale: via Università 40, 09124 CAGLIARI
dipartimentodiscienzebiomediche@unica.it - www.unica.it



Valutazione del curriculum vitae e di eventuali altri titoli (pubblicazioni, corsi di aggiornamento, anni di attività retribuita, ecc).

5 punti

Totale: 25 punti

La seconda riunione è indetta per lo stesso giorno, 4/03/2015, alle ore 16, data e ora in cui i candidati ammessi al colloquio sono convocati presso presso i locali della Biblioteca dell'Unità di Biologia e Genetica del Dipartimento di Scienze Biomediche, 1° piano, spina Dipartimentale della Biologia.

La commissione dichiara chiusa la seduta alle ore 15.50 del 4/03/2015.

Prof. Renato Robledo

Handwritten signature of Renato Robledo in blue ink.

Prof.ssa Roberta Vanni

Handwritten signature of Roberta Vanni in blue ink.

Parof.ssa Patrizia Zavattari

Handwritten signature of Patrizia Zavattari in blue ink.